



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport

Olsztyn, 22 kwietnia 2025 roku

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT
UNIWERSYTETU WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE**

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr. inż. Pawła Fliska

pt.: „Monitoring nieregularności jonosferycznych w oparciu o obserwacje astrofizyczne systemem LOFAR.”.

Promotor:

dr hab. inż. Leszek Błaszkiwicz, prof. UWM, Centrum Diagnostyki Radiowej Środowiska Kosmicznego, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

Recenzenci:

prof. dr hab. Iwona Stanisławska z Centrum Prognoz Heliogeofizycznych, Centrum Badań Kosmicznych PAN,

prof. dr hab. inż. Mariusz Figurski z Katedry Geodezji, Politechnika Gdańska,

dr hab. Jarosław Dyks z Zakładu Astrofizyki I (Toruń), Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **20 maja 2025 roku** (wtorek) o godzinie **11:00** w budynku Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie ul. Prawocheńskiego 15, 10-719 Olsztyn sala 01.

Z rozprawą doktorską, recenzjami i streszczeniami można zapoznać się na stronie BIP Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie <https://bip.uwm.edu.pl/doktoraty/>

**Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria lądowa, geodezja i transport**


dr hab. inż. Jacek Rapiński, prof. UWM



WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII,
INSTYTUT GEODEZJI I BUDOWNICTWA
UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
ul. Prawocheńskiego 15, 10-720 Olsztyn
tel. (89) 523 34 28 igib@uwm.edu.pl
<https://uwm.edu.pl/igib/>

